

**erstellt am:** 01.12.2010  
**Überarbeitet am:** 01.01.2011  
**Gültig ab:** 01.01.2011

## **1. Bezeichnung des Stoffs/Gemisch und des Unternehmens**

### **1.1 Produktidentifikator**

Stoffname / Handelsname: Reiniger mit Tensiden / Biene Fix  
Artikelnummer Fix\_x wobei x die Gebindegröße darstellt

### **1.2 Verwendung des Produktes von denen abgeraten wird**

Keine

### **1.3 Hersteller / Inverkehrbringer**

**Büdo GmbH** ... die Parkett Biene Fabrik

Neidlinger Str 6

D - 73760 Ostfildern

Verantwortlich: Detlef Weik

Tel 0711 47059932

E-mail info@biene.biz

## **2. Mögliche Gefahren**

### **2.1 Einstufung des Stoffes**

schwache Seifenlauge

### **2.2 Sonstige Gefahren**

Nicht verschlucken

## **3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**

### **3.1 Stoffe**

Seife, Tenside, Wasser

keine Zusatzstoffe

**4. Erste Hilfe Maßnahmen****4.1 Beschreibung Erste Hilfe Maßnahmen**

Nach Einatmen:	nicht relevant
Nach Hautkontakt:	Abwaschen mit Wasser
Nach Augenkontakt:	Mit fließendem Wasser reinigen.
Nach Verschlucken:	Kein Erbrechen hervorrufen, bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

**4.2 Wichtige akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:**

nicht bekannt

**4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlungen**

nicht bekannt

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung****5.1 Löschmittel**

nicht relevant

**5.2 Besondere vom Stoff ausgehende Gefahren:**

nicht bekannt

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:**

keine

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Schutzhandschuhe empfohlen, für gute Belüftung sorgen

**7. Handhabung und Lagerung****7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

keine besonderen Maßnahmen

**7.2 Anforderungen an Lagerräume und Behälter****8. Begrenzung und Überwachung der Exposition**

**8.1 Individuelle Schutzmaßnahme**

Hautschutz:	Handschuhe
anderer Hautschutz:	Vaseline
Atemschutz:	nicht notwendig
Hitze / Kälteschutz	nicht notwendig

**9. Physikalische und Chemische Eigenschaften****9.1** Angaben zu den grundlegenden physikalischen Eigenschaften

Aussehen:	
Aggregatzustand	dickflüssig,
Farbe:	hellbraun
Geruch:	schwach, charakteristisch
Schmelzpunkt:	
Siedebeginn	
Flammpunkt	

**9.2** Sonstige Angaben**10. Stabilität**  
Keine Zersetzung oder Reaktionen bekannt**11. Toxikologische Angaben**  
keine Gesundheitsgefährdung